



H07Z1-U

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné holé nebo pocínované plné jádro
IZOLACE: bezhalogenní směs Tl7

JMENOVIÉ NAPĚTÍ: 450/750 V
TEPLOTA: od -20°C do +70°C

POUŽITÍ: Pro vnitřní zapojení rozvodných zařízení, přístroje a svítidel. Nevhodné pro venkovní použití.

EN CONSTRUCTION

CORE: solid bare or tinned single core copper wire
INSULATION: halogen-free Tl7 mixture

NOMINAL VOLTAGE: 450/750 V
TEMPERATURE RANGE: from -20°C to +70°C

APPLICATION: For fixed installation in switchboards, other appliances and lightning devices. Not suitable for outdoor usage.

Počet žil a jmenovitý průřez	Jmenovitý průměr	Hmotnost	Hmotnost Cu (DEL)
Nb. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Weight	Co-number (DEL)
n x mm	mm	kg/km	kg/km
1 x 1,50	2,60	18,85	14,40
1 x 2,50	3,20	28,60	24,00
1 x 4,00	3,60	52,95	38,40
1 x 6,00	4,10	64,73	57,60
1 x 10,00	5,30	115,00	96,00

Technické změny vyhrazeny. Uvedené hodnoty mají pouze informativní charakter.
Subject to technical changes. Numerical data are only informative.